



04006031908980008



5733

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 603

19 Αυγούστου 1998

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ****ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ  
ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ**

Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης 3609,60 τετ. μέτρ. στη  
θέση Σταθείκα ή Τουμπάκι περιφέρειας Κοινότητας  
Βρουστίου Ν. Αργολίδος ..... 1

**ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ  
ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ**

Καθορισμός των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας  
στην θέση ΛΟΥΤΡΟΥ ΚΟΙΝΥΡΩΝ Κοιν. Θεολόγου  
Νήσου Θάσου Νομ. Καβάλας ..... 2

**ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ  
ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ**

Αριθ. 2892 (1)  
Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης 3609,60 τετ. μέτρ. στη θέ-  
ση Σταθείκα ή Τουμπάκι περιφέρειας Κοινότητας  
Βρουστίου Ν. Αργολίδος.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠ/ΣΟΥ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 «περί διοικητικής αποκέ-  
ντρωσης, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μετα-  
γενέστερα με το Ν.Δ. 532/70.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντά-  
γματος.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «Περί προστασίας των  
Δασών κ.λπ.»:

α) του άρθρου 41 παρ. 1 β) του άρθρου 38 παρ. 1.

4. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/8.7.80 β) 182447/3049/24.9.80.

5. Το Ν. 2503/1997 (ΦΕΚ 107/Τ.Α./30.5.97 «Διοίκηση,  
Οργάνωση, Στελέχωση Περιφέρειας, Ρύθμιση Θεμάτων  
για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».

6. Την αριθ. 5872/29.8.97 απόφαση Γ.Γ.Π. Πελοπον-  
νήσου «για τοποθέτηση προϊσταμένων Δ/νσεων Υπη-  
ρεσιών Περιφέρειας Πελοποννήσου και εξουσιοδότηση  
υπογραφής».

7. Την ταυτάριθμη πρόταση της Δ/νσης Δασών  
Αργολίδας με την οποία προτείνεται η κήρυξη της έκτα-  
σης που αναφέρεται στο θέμα ως αναδασωτέας, απο-  
φασίζουμε:

Κυρήσσουμε αναδασωτέα, με σκοπό την επαναδημι-  
ουργία της δασικής βλάστησης με φυσική αναγέννηση,  
που καταστράφηκε από εκχέρσωση που έγινε τον Απρίλιο  
1997 από τον Δημήτριο Νικολίτσα την δημόσια δασική έκ-  
ταση εμβαδύ 3.609,60 τετραγωνικά μέτρα που βρίσκε-  
ται στη θέση «Σταθείκα ή Τουμπάκι» η Κοινότητας  
Βρουστίου και προσδιορίζεται από τα στοιχεία Α, Β, Γ, Δ,  
Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Α στο τοπογραφικό διάγραμμα  
κλίμακας 1:500 που συνέταξε ο δασοπόνος Ιωάννης  
Τουρής και έχει όρια:

Ανατολικά: Δημόσια δασική έκταση και οικόπεδο ιδίου  
εκχερσωτού.

Δυτικά: Αγροτικό δρόμο πλάτους 4.00 μέτρων.

Βόρεια: Καταληφθείσα και αποψιλωθείσα δημόσια δα-  
σική έκταση.

Νότια: Οικόπεδο ιδίου εκχερσωτού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της  
Κυβερνήσεως.

Ναύπλιο, 21 Ιουλίου 1998

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας  
Ο Διευθυντής Δασών  
ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ ΖΩΝΤΟΣ



## ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

## ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1072187/5035/Β0010

(2)

Καθορισμός των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας στην θέση ΛΟΥΤΡΟΥ ΚΟΙΝΥΡΩΝ Κοιν. Θεολόγου Νήσου Θάσου Νομ. Καβάλας.

## Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι 7 του Α.Ν., 2344/40 "περί αιγιαλού και παραλίας" όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν και ισχύουν μέχρι σήμερα.

2) Την διάταξη του άρθρου 100 Π.Δ/τος 248/88 «περί οργανισμού της Κεντρικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Οικονομικών».

3) Τις διατάξεις του άρθρου 1 της παρ. 1 του Ν. 3.200/55 (ΦΕΚ 97/Α/1955) περί διοικητικής αποκέντρωσης σε συνδυασμό με τις διατάξεις του από 28.6.1955 Β.Δ/τος περί εξαίρεσης από τις κατά το άρθρο 1 παρ. 1. του Ν.3200/1955 αρμοδιότητας των Νομαρχών αντικειμένων τινων αρμοδιότητας του Υπουργού Οικονομικών του Β.Δ. 704/70 και του άρθρου 1 παρ. 5 του Π.Δ. 71/1984 σχετικά με την μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών και στις Περιφερειακές Αρχές διανομαρχιακού επιπέδου.

4) Τις διατάξεις του άρθρου 19 παρ. 5α του Ν. 2344/95 με τις οποίες αντικαταστάθηκε η παρ. 6 του άρθρου. 52 Ν. 2218/94 (όπως αυτή είχε αντικατασταθεί με την παρ. 7 του άρθρου 4 Ν. 2240/94 και του Ν. 2399/27.5.96) που καταργήθηκε ο Περ/κός Δ/ντής και οι αρμοδιότητές του ασκούνται από τον Αναπληρωτή Περ/κό Δ/ντή.

5) Την από 25.11.1997 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού - παραλίας με την οποία καθορίστηκαν τα όρια των αιγιαλού - παραλίας στην περιοχή Ν. Θάσου και στη θέση ΛΟΥΤΡΟΥ ΚΟΙΝΥΡΩΝ Κοιν. Θεολόγου και το από Φεβρουάριο 1996 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα σε δύο φύλλα πινακίδας με κλίμακα 1:500 συνταχθέν από τον τοπογράφο μηχανικό ΑΓΓΕΛΟ ΠΟΥΣΚΟΥΡΗ της Δ/σης περιβάλλοντος και χωροταξίας της Περιφέρειας της Κεντρικής Μακεδονίας που θεωρήθηκε από την Τ.Υ.Δ.Κ.Ν. Καβάλας στις 15.12.97 και συνοδεύει την προαναφερόμενη έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού - παραλίας.

6) Την σύμφωνη γνώμη του ΓΕΝ που διατυπώθηκε στο υπ' αριθ. 544.5/477/98/30.4.1998 έγγραφό του.

7) Την αριθ. 1087903/1481/0006Β/28.8.97 απόφαση του Υπουργού Οικονομικών «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Προϊσταμένους των Περ/κών Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών», αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 25.1.1997 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού - παραλίας καθώς και το από τον Φεβρουάριο του 1996 τοπογραφικό διάγραμμα που την συνοδεύει το οποίο συντάχθηκε από τον Τοπογράφο - Μηχανικό ΑΓΓΕΛΟ ΠΟΥΣΚΟΥΡΗ με κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε από την ΤΥΔΚ Ν. Καβάλας επί του οποίου η πιο πάνω Επιτροπή καθόρισε α) την οριογραμμή του αιγιαλού δια ερυθράς συνεχούς πολυγωνικής γραμμής 1-2-3-10-11-15 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από τα σταθερά σημεία Κ1-Κ2-Κ10-Κ20 και των οποίων οι συντεταγμένες αναγράφονται στο διάγραμμα.

β) Την οριογραμμή της παραλίας δια κίτρινης συνεχούς πολυγωνικής γραμμής 1' - 2' - 3' - 10' - 11' - 15' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από τα σταθερά σημεία Κ1-Κ2 -Κ10-Κ20 και των οποίων οι συντεταγμένες αναγράφονται στο διάγραμμα.

γ) Επανακαθορίζουμε τις οριογραμμές αιγιαλού - παραλίας μεταξύ των κορυφών 6-6' έως 15 -15' ακυρώνοντας συγχρόνως την αριθ. 77430/10.6.1978 Απόφαση Νομάρχη με την οποία ισχύουν οι παραπάνω οριογραμμές αιγιαλού - παραλίας.

Η παρούσα απόφαση μας με την έκθεση και το διάγραμμα που προαναφέρονται να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβέρνησης.

Αθήνα, 16 Ιουλίου 1998

Με εντολή Υπουργού

Ο Γεν. Διευθυντής

ΠΑΝ. ΠΙΛΑΤΗΣ

## ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ.

ΑΡΘΡΟ 100 ΤΟΥ Π.Δ. 284/88.

ΘΕΜΑ: Για τον καθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας σε περιοχή της Κοινότητας Θεολόγου Θάσου στα Κοινυρα.

Θέση «ΛΟΥΤΡΟΥ»

Στη Θάσο σήμερα στις 25.11.1997 οι υπογεγραμμένοι:

1 ΙΛΤΣΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ Προϊστάμενος Κτηματικής Υπηρεσίας Νομαρχ. Αυτοδ. Καβάλας.

2. ΦΛΩΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Νόμιμος αναπληρωτής Πρ/νου της Τ.Υ.Δ.Κ. Καβάλας λόγω κωλύμματος.

3. ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΑΛΕΞ. Αναπληρωτής Λιμενάρχης Καβάλας, λόγω κωλύματος αποτελούντες την Επιτροπή καθορισμού των ορίων του Αιγιαλού - Παραλίας, δυνάμει του άρθρ. 100 του Π.Δ. 284/88 και της 369/15.2.1995 Απόφασης Νομάρχη (παράγραφος 1 αρθρ. 89 του Π.Δ. 284/88) συγκληθείσα δια της αριθ. 1208/25.11.97 του Προέδρου αυτής μεταβίκαμε επι τόπου στην προαναφερόμενη περιοχή στις 25.11.1997, λάβοντας υπόψη:

1) Την από 10.4.1996 αίτηση της Δ/σης Περιβάλλοντος Χωροταξίας Κεντρικής Μακεδονίας καθώς και το από Φεβρουάριο 96 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα σε δύο (2) φύλλα πινακίδας, σε κλίμακα 1:500, συνταχθέν από τον Τοπογράφο Μηχανικό Άγγελο Πουσκουρή της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας και θεωρήθηκε από την Τ.Υ.Δ.Κ. Καβάλας στις 15.12.1997.

2) Τις σχετικές διατάξεις του Α.Ν.2344/40 όπως αυτές τροποποιήθηκαν καθώς και την σχετική σ' αυτόν δικαστηριακή και διοικητική νομολογία.

3) Την από την επιτοπία μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη για το πλάτος της βρεχομένης ζώνης ξηράς και των λοιπων συναφών στοιχείων ήτοι:

α) Η περιγραφή της μορφολογίας της περιοχής συνίσταται ως εξής:

Το έδαφος καθόλο το μήκος της ακτής είναι αμμώδες αλλά σε πολύ μικρό πλάτος, ενώ υπάρχει πυκνή βλάστηση μετά τα 15,00 - 20,00 μέτρα από την ακτή και αυθαίρετα τοιχεία από μπετόν.

Στην παραπάνω περιοχή δεν υπάρχουν ενδείξεις ότι έχουν γίνει παλαιότερα προσχώσεις και ως εκούτου δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

β) Η υφιστάμενη σήμερα ακτογραμμή έχει διαμορφωθεί χωρίς προσχώσεις και τεχνικά έργα.

γ) Η θάλασσα είναι ισοβαθής από 0.00 - 0.50 μέτρα βάθος και απόσταση 0.00 - 30,00 μέτρα από την ακτή χωρίς να παρουσιάζει ξέρες και υφάλους.

δ) Παλίρροια και θαλάσσια ρεύματα τα φυσιολογικά της θάλασσας της περιοχής.

ε) Η διεύθυνση των ανέμων είναι όλων των διευθύνσεων εντάσεως 7 - 8 BF.

στ) Το γεγονός ότι το τμήμα μεταξύ των κορυφών 6-6' έως 15-15' είχε εγκριθεί με την αριθμ. 77430/10.6.1978 Απόφαση Νομάρχη επί τοπογραφικού διαγράμματος σε ανεξάρτητο δίκτυο από το οποίο δεν είχαμε την δυνατότητα εφαρμογής επί του εδάφους και έτσι μας δίνεται η δυνατότητα να χαράξουμε τις οριογραμμές αιγιαλού - παραλίας επί συγχρόνου τοπογραφικού διαγράμματος που πληρεί τις σχετικές προδιαγραφές, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε στο παραπάνω τοπογραφικό διάγραμμα:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού δια ερυθράς συνεχούς πολυγωνικής γραμμής 1,2,.....10, 11.....15 της ο-

ποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από τα σταθερά σημεία K1,K2,.....K10,.....,K20 και των οποίων οι συντεταγμένες αναφέρονται στο διάγραμμα.

2. Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

3. Καθορίζεται ζώνη παραλίας παντού πλάτους 10,00 μέτρων επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί της παραγράφου 1 του άρθρου 7 του Α.Ν.2344/40.

4. Επανακαθορίζονται τις οριογραμμές αιγιαλού - παραλίας μεταξύ των κορυφών 6-6' έως 15-15' ακυρώνοντας συγχρόνως την αριθμ. 77430/10.6.1978 Απόφαση Νομάρχη με την οποία ισχύουν οι παραπάνω οριογραμμές αιγιαλού - παραλίας.

#### Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

##### Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

##### ΤΑ ΜΕΛΗ

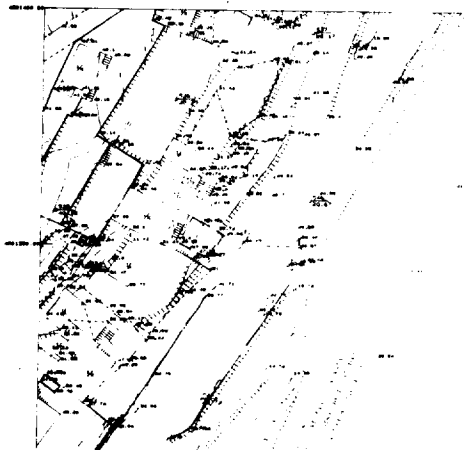
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΙΛΤΣΟΣ  
Δ.Ε.

1) ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΦΛΩΡΟΣ  
Τοπογρ. Μηχανικός

2) ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ  
Υποπ/ρχος Λ.Σ.

| ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ<br>ΣΗΜΕΙΩΝ ΣΕ ΕΓΣΑ87 |            |             |         |
|--|------------|-------------|---------|
| ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ  | X          | Y           | H       |
| T1   | 564665,412 | 4500813,649 | 10,220  |
| T2   | 564075,541 | 4501868,319 | 24,427  |
| T3   | 563501,810 | 4502285,375 | 106,720 |
| T4   | 564318,442 | 4502511,094 | 2,818   |
| T42  | 565828,420 | 4500596,090 | 142,530 |
| T47  | 564596,420 | 4501518,070 | 5,310   |
| T55  | 566004,850 | 4503890,760 | 8,240   |

| α/α               | ΑΙΓΙΑΛΟΥ  |            | α/α | ΠΑΡΑΛΙΑΣ  |            |
|-------------------|-----------|------------|-----|-----------|------------|
|                   | Χ         | Υ          |     | Χ         | Υ          |
| 1                 | 564671,27 | 4500638,34 | 1'  | 564664,72 | 4500538,39 |
| 2                 | 564700,00 | 4500600,00 | 2'  | 564690,25 | 4500602,54 |
| 3                 | 564712,04 | 4500691,75 | 3'  | 564701,96 | 4500691,79 |
| 4                 | 564706,50 | 4500737,16 | 4'  | 564696,75 | 4500734,57 |
| 5                 | 564655,92 | 4500656,88 | 5'  | 564647,86 | 4500651,20 |
| 6                 | 564623,37 | 4500887,45 | 6'  | 564615,38 | 4500881,39 |
| 7                 | 564586,41 | 4500944,31 | 7'  | 564577,83 | 4500939,27 |
| 8                 | 564627,09 | 4500884,16 | 8'  | 564544,61 | 4500999,41 |
| 9                 | 564531,85 | 4501051,18 | 9'  | 564522,71 | 4501047,12 |
| 10                | 564511,31 | 4501099,04 | 10' | 564503,47 | 4501091,95 |
| 11                | 564466,25 | 4501123,96 | 11' | 564456,29 | 4501118,04 |
| 12                | 564466,15 | 4501143,75 | 12' | 564456,14 | 4501145,99 |
| 13                | 564481,03 | 4501174,83 | 13' | 564470,35 | 4501175,69 |
| 14                | 564460,82 | 4501243,23 | 14' | 564451,23 | 4501240,39 |
| 15                | 564449,18 | 4501282,42 | 15' | 564438,82 | 4501282,17 |
| ΣΤΑΘΕΡΑ ΣΥΜΦΕΛΑ Κ |           |            |     |           |            |
| K1                | 564617,28 | 4500891,90 | K11 | 564518,82 | 4500996,51 |
| K2                | 564577,37 | 4500939,70 | K12 | 564553,80 | 4501101,91 |
| K3                | 564609,26 | 4500886,63 | K13 | 564521,92 | 4501073,99 |
| K4                | 564651,47 | 4500854,33 | K14 | 564512,92 | 4501125,14 |
| K5                | 564655,92 | 4500817,08 | K15 | 564447,15 | 4501116,33 |
| K6                | 564701,06 | 4500734,64 | K16 | 564449,44 | 4501126,69 |
| K7                | 564703,37 | 4500694,11 | K17 | 564439,21 | 4501196,69 |
| K8                | 564707,92 | 4500689,60 | K18 | 564439,62 | 4501207,80 |
| K9                | 564701,98 | 4500646,66 | K19 | 564423,11 | 4501233,48 |
| K10               | 564696,72 | 4500634,18 | K20 | 564420,53 | 4501273,21 |
|                   |           |            | K21 | 564381,96 | 4500956,14 |

[illegible]



**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

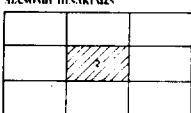
**ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΓΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ**

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΚΟΙΝΟΥΡΑ Κ. ΘΕΣΣΑΛΟΓΟΥ  
 ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ: ΑΛΠΗΧΑΡΗΣ ΚΑΛ  
 ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ: ΘΕΣΣΑΛΟΓΟΥ - ΚΑΒΑΛΑΣ  
 ΕΠΙΧΡΗΣΗ: ΘΑΛΑΣΣΑ  
 ΑΡΜΟΝΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΞΟΥΣΙΑΣ: ΚΑΒΑΛΑΣ  
 ΝΟΜΑΡΧΙΑ: ΚΑΒΑΛΑΣ

ΚΑΛΥΜΑ 1:500

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ: Από το κρατικό δίκτυο  
 ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΣΙΑ: Απόλυτη τιμή στα 1.5.5.  
 ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ: Ορθογώνια Συντεταγμένες  
 ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ: Φεβρουάριος 1996

ΔΙΑΜΟΡΦΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ



ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ

1. ΑΝΟΜΟΝΙΑ  
 2. ΚΤΙΣΜΑ  
 3. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
 4. ΠΛΗΡΗΣ  
 5. Α.Ε.Π.  
 6. Ο.Ε.Π.

ΜΕΤΡΟ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΠΑΡΑΒΟΛΟΠΟΙΗΣΗΣ (K)  
 ΣΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΛΩΝ: 0.999614

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΔ. ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ  
 ΕΛΛΗΝΟΓΕΩΔ. ΓΡΣ 88: 46378137 51298 2872236  
 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΜΕΤΑΤΟΠΙΚΗΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ  
 ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΛΙΣΜΕΤΡΟΣ 24' 48.9996  
 ΣΤΟΝ ΜΕΣΟΓΕΙΟΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΟ Χ=500 000  
 ΠΛΑΤΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ 00' 00' 00"

Προσφύλαξη  
 Καβάλα 1996

1:22 7/1000 1:22 7/1000 1:22 7/1000  
 1:22 7/1000 1:22 7/1000 1:22 7/1000  
 Καβάλα 1996

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ**

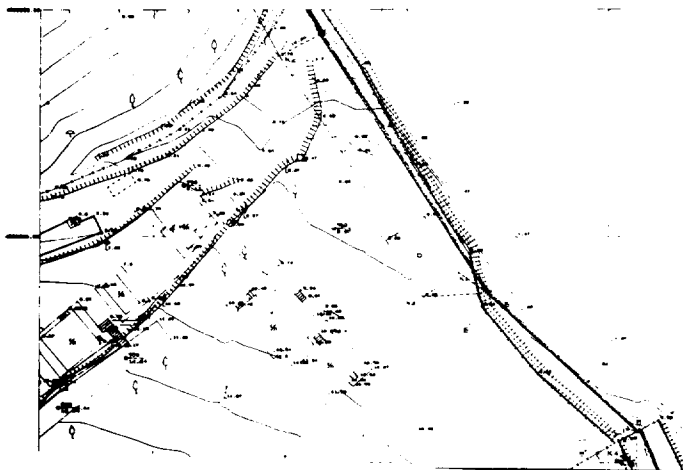
**ΣΗΜΕΙΩΝ ΣΕ ΕΓΣΑ87**

| ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ | X          | Y           | H       |
|---------------|------------|-------------|---------|
| T1            | 564665.412 | 4500813.649 | 10.230  |
| T2            | 564075.541 | 4501868.319 | 44.427  |
| T3            | 563501.810 | 4502285.375 | 108.720 |
| T4            | 564318.442 | 4502511.094 | 2.818   |
| T42           | 565828.420 | 4500596.090 | 142.530 |
| T47           | 564596.420 | 4501518.070 | 5.310   |
| T55           | 566004.850 | 4503890.760 | 8.240   |

| α/α | ΑΓΓΙΑΛΟΥ  |            | α/α | ΠΑΡΑΛΙΑΣ  |            |
|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
|     | X         | Y          |     | X         | Y          |
| 1   | 564674.27 | 4500535.34 | 1'  | 564664.72 | 4500538.39 |
| 2   | 564700.00 | 4500600.00 | 2'  | 564690.25 | 4500602.54 |
| 3   | 564712.04 | 4500691.75 | 3'  | 564701.96 | 4500691.79 |
| 4   | 564706.50 | 4500737.16 | 4'  | 564696.75 | 4500734.57 |
| 5   | 564655.92 | 4500856.88 | 5'  | 564647.86 | 4500851.20 |
| 6   | 564623.37 | 4500887.45 | 6'  | 564615.38 | 4500881.39 |
| 7   | 564586.41 | 4500944.41 | 7'  | 564577.83 | 4500939.27 |
| 8   | 564627.09 | 4500884.16 | 8'  | 564544.61 | 4500999.41 |
| 9   | 564531.85 | 4501051.18 | 9'  | 564522.71 | 4501047.12 |
| 10  | 564511.31 | 4501099.04 | 10' | 564503.47 | 4501091.95 |
| 11  | 564466.25 | 4501123.96 | 11' | 564456.29 | 4501118.04 |
| 12  | 564466.15 | 4501143.75 | 12' | 564456.14 | 4501145.99 |
| 13  | 564481.03 | 4501174.83 | 13' | 564470.35 | 4501175.69 |
| 14  | 564460.82 | 4501243.23 | 14' | 564451.23 | 4501240.39 |
| 15  | 564449.18 | 4501282.42 | 15' | 564438.82 | 4501282.17 |

| ΣΤΑΘΕΡΑ ΣΗΜΕΙΑ K |                      |
|------------------|----------------------|
| K1               | 564617.28 4500891.90 |
| K2               | 564577.37 4500939.70 |
| K3               | 564609.26 4500886.63 |
| K4               | 564651.47 4500854.33 |
| K5               | 564655.92 4500817.08 |
| K6               | 564701.06 4500734.64 |
| K7               | 564703.37 4500694.11 |
| K8               | 564707.92 4500689.60 |
| K9               | 564701.98 4500646.68 |
| K10              | 564686.72 4500644.18 |
| K11              | 564518.82 4500996.51 |
| K12              | 564553.80 4501011.91 |
| K13              | 564520.92 4501073.99 |
| K14              | 564512.92 4501125.14 |
| K15              | 564447.15 4501116.33 |
| K16              | 564449.44 4501126.69 |
| K17              | 564439.21 4501196.69 |
| K18              | 564439.62 4501207.80 |
| K19              | 564423.11 4501233.45 |
| K20              | 564420.53 4501273.21 |
| K21              | 564501.96 4500956.14 |



**Υπόμνημα Επεξηγήσεις**

1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε από τον 2514/97 διάταξη της υπηρεσίας καθορισμού των ορίων του Αγιάλου (Άρθρο 74 Π.Δ. 626/77)

2. (σημεία) 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15.

3. (σημεία) 1',2',3',4',5',6',7',8',9',10',11',12',13',14',15'.

4. Οι σημεία των εφωστέρων εφωστέρων από σταθερά μετρημένα ορίσματα και συντεταγμένες του κρατικού δικτύου.

5. Οι συντεταγμένες των σημείων του αγιάλου και της παραλίας αναφέρονται στο διάγραμμα δίπλα σε κάθε σημείο.

6. Καθορίστηκε ζώνη ασφαλείας πλάτους 18.00 μ. για την εφωστέρων των σημείων από άρθρο 7, παρ. 1 του Α.Ν. 2344/48 (ΦΕΚ 1544) σύμφωνα με το με το άρθρο 3 του Ν. 653/77 (ΦΕΚ 2144) εντός της οποίας δεν υπάρχουν κτίσματα.

**Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

ΟΡΘΟΓΡΑΦΟΣ  
 ΓΕΩΡΓΙΑΤΟΣ  
 ΔΕ

ΤΑΜΕΛΗ  
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΕΡΟΣ  
 ΓΩΝ ΜΕΛΗ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ  
 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ  
 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ

ΣΗΜΑΙΟΜΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΓΓΙΑΛΟΥ

